

Obousměrný turniket v motorovém, příp. elektro magnetickém provedení, robustní a odolné konstrukce s dodatečným prostorem pro instalaci čteček přístupových nebo vstupenkových systémů.

Popis

- Skříň turniketu je vyrobena z broušeného nerezového plechu o tl. 1,5 mm, otočná ramena z nerezových trubek průměr 40 mm, délka 500 mm
- Odnímatelné horní víko a krytá zadní stěna
- Bezkartáčový motor s převodovkou, automatické sklopení ramena při alarmu (antipanik)
- Vestavěná řídicí jednotka vhodná pro připojení jakéhokoliv přístupového nebo vstupenkového systému
- Kontrolovaný průchod v 1 nebo obou směrech
- Oboustranné LED osvětlení
- Možnost instalace čteček do skříně turniketu, případně na horní víko

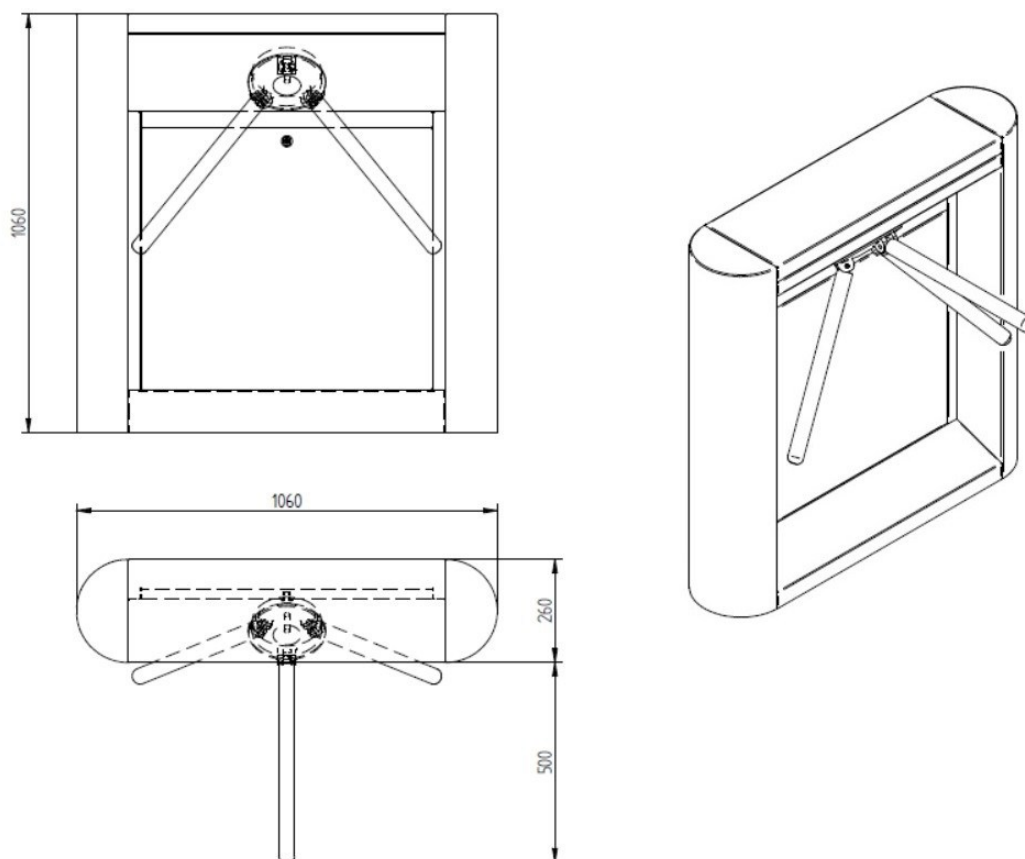
TRISTAR 105



Technická specifikace

MODEL:	TRISTAR 105
Rozměry skříně:	1060 x 1060 x 260 mm
Provedení:	broušená nerez
Instalace:	vnější i vnitřní prostředí
Šíře průchodu:	550 mm
Kapacita průchodu:	40 osob/min.
Napájení:	230 V AC, 50Hz
Motor:	24 V DC/30 W
Hmotnost:	50 kg
Rozsah teplot:	- 20°C až +70°C

Rozměry (mm)



CE Vydáno prohlášení o shodě na základě certifikace.

S ohledem na neustálý technický a technologický vývoj si výrobce vyhrazuje právo kdykoliv změnit výše uvedené informace.